

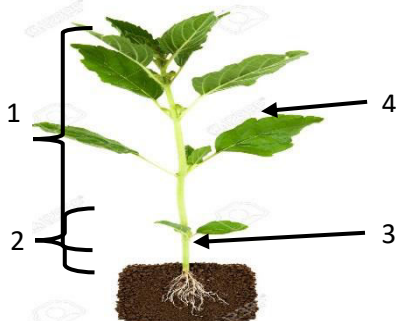
## الفرض الثاني في مادة علوم الطبيعة والحياة

الوضعية الاولى : تقوم النباتات الخضراء بعدة عمليات في اعضاء مختلفة من

اعضائها التي تساهم في نموها وتکاثرها

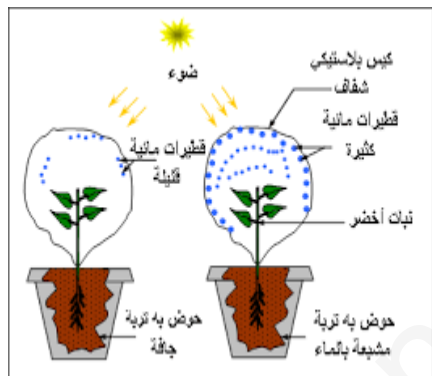
• سُم البيانات المرقمة

• حدد العمليات التي تحدث على مستوى العضوين 3 و 4



النبات الاخضر قدم لك

على الوجه الداخلي



الوضعية الثانية : لإظهار عملية مهمة في حياة هذا التركيبان التجريبيان التاليان:

1. قارن بين عدد قطرات الماء المتشكلة

للكيسين البلاستيكين وما مصدرها؟

2. ما هي هذه العملية والهدف منها؟

## وضعية الإدماج ( 08 نقاط )

في سنوات مضت كان الفلاح ينتج محاصيل زراعية ( خضر و فواكه ) في مواسم محددة عكس الفلاح الحاضر فهو ينتج محاصيل زراعية ( خضر و فواكه ) طلية السنة وفي غير مواسمه و بوفرة .

السندات :



الوثيقة 2 : التركيب الضوئي أهم وظائف النبات الأخضر      الوثيقة 3 : الزراعة في البيوت البلاستيكية

الوثيقة 1 : فواكه

التعليمات : معتمدا على مكتسباتك القبلية و السندات

• فسر المذاق الحلو (السكر) للفاكهة؟

• وضح سبب وجود محاصيل زراعية في غير موسمها؟

• اشرح أهمية النبات الأخضر في حياة الإنسان وكيفية المحافظة عليه.

انتهى بال توفيق